

DS18VP6LPQ7 Фотоэлектрический датчик

Тип	DS18VP6LPQ7
ID №	3076553
Оптические данные	
Функция	Ретрорефлективный датчик
Рабочий режим	С поляризацией
Длина волны	660 нм
Диапазон	53500 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B=
Остаточная пульсация	< 10 % U _{ss}
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 100 mA
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	да
Выходная функция	HO/H3 контакт, PNP
Токовый выход	100 мА
Задержка готовности	≤ 100 мc
Время отклика типовое	< 2 MC
Механические характеристики	
Конструкция	Прямоугольный с резьбой, DS18
Размеры	Ø 18 x 31.1 x 15 x 55.4 мм
Материал корпуса	Пластмасса,Термопластичный матери ал
Линза	Acrylic
Электрическое подключение	Разъем, М8 × 1, ПВХ
Количество проводников	4
Температура окружающей среды	-20+70 °C
Степень защиты	IP67
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Индикация ошибки	светодиод, зел., блики
Индикация коэффициента усиления	светодиод, желтый, блики

Свойства

- Рабочее напряжение: 10...30 В = Переключающий выход PNP, HO/H3
- Схема подключения

